

保証書

株式会社 カスタム

保証規定

本器は当社基準に基づく検査により合格したもので、下記の保証規定により保証いたします。

1. 保証期間中に正常な使用状態で、万一故障等が生じた場合は無償で修理いたします。

2. 本保証書は、日本国内でのみ有効です。

3. 下記事項に該当する場合は、無償修理の対象から除外いたします。

a 不適当な取扱い、使用による故障

b 設計仕様条件等を越えた取扱い、または保管による故障

c 当社もしくは当社が委嘱した者以外の改造または修理に起因する故障

d その他当社の責任とみなされない故障

型 番	IR-10	シリアルNo.	
保証期間	年 月 日 より1ヵ年		
お客様	お名前 様		
	ご住所		
	電話番号		
販売店	住所・店名		

販売店様へ お手帳でも必ずご記入の上お客様へお渡しください。

株式会社 カスタム

〒101-0021東京都千代田区外神田3-6-12  
TEL (03)3255-1117 FAX (03)3255-1137  
http://www.kk-custom.co.jp/

140701

# CUSTOM

## TOKYO JAPAN

### ペン型放射温度計

## IR-10

## 取扱説明書

このたびは当社のペン型放射温度計をお求めいただきまして誠にありがとうございます。  
ご使用前にこの取扱説明書をよく読みいただき、正しくご使用ください。なお、お読みいただきました後も、この取扱説明書を大切に保管してください。

## ○各部の名称

## ○ご使用になる前に

本体に電池を取り付けてください。  
本体のクリップ部根元にある爪を指先で押すと、電池蓋（クリップ兼用）が外れます。  
電池収納部に＋極が正面に向くように2つ重ねて装填します。  
この時、電池の向きを逆にしたり、電池ばねを電池で押し曲げたりしない様に注意してください。  
クリップ兼用電池蓋を元の通りに閉めて下さい。（電池蓋の爪がカチッと確実に止まるまで閉めてください。）

## ○安全にご使用いただくために

本製品をご使用になる前に安全上の注意と取扱説明書をよくお読みください。

**警告** 人が死亡または重傷を負う恐れがある内容を示しています。

**注意** 人が死亡または財産に損害を受ける恐れがある内容を示しています。

## 警告

- 電池の分解、加熱、火中への投棄、半田付け等は絶対に行わないでください。発熱、破裂、液漏れ等の原因になります。
- 万一、電池の溶液が皮膚や衣服に付着した場合は直ちにきれいな水で洗い流してください。また、目に入ってしまった場合は、直ちに医師の治療を受けてください。
- 電池を飲み込むと窒息や中毒の恐れがあります。電池の保管や交換は、幼児の手の届かない場所で行ってください。
- 電池を廃棄する場合や保管時はテープ等で絶縁を行ってください。他の電池や金属製品と接触すると、発火、破裂の原因となります。

## ○使い方

- ①本体のセンサー一部を測定対象物に向けて、“MEAS” ボタンを押します。  
この時、できるだけ測定対象物に近い場所で測定するとより正確な温度が測定できます。
- ②“MEAS” ボタンを押している間、“SCAN” の表示が出て、測定対象物の温度を継続して測定します。
- ③“MEAS” ボタンから指を離すと、“HOLD” 表示に切り替わり、指を離した時の温度表示で固定されます。
- ④“HOLD” 表示が出ている状態で、ボタン操作を行わないと、約1分後に自動的に電源が切れます。（オートパワーオフ機能）  
※オートパワーオフ機能は解除できません。
- ⑤再び使用する時は、もう一度“MEAS” ボタンを押します。

電池の残量が低下してくると、LCD 表示部に電池電圧低下マークが表示されます。  
電池電圧低下マークが表示されましたら、速やかに電池を交換してください。

## 注意

- 本製品を落としたり、強いショックや振動を与えないでください。
- 本製品を分解したりしないでください。
- 直射日光が当たる場所等でのご使用、保管は避けてください。高温による故障、変形の原因となることがあります。
- 本製品は防水構造にはなっていません。水滴がついたり、雨に当たったりしない様にご注意ください。
- お手入れの際は乾いた布で本体を乾拭きしてください。水にぬらしたり、洗剤や揮発性の溶剤のご使用は避けてください。
- 本製品は子供には使わせないでください。
- 電池が消耗した場合は速やかに新しい電池と交換してください。消耗した電池を本体内に放置しますと液漏れの原因となる恐れがあります。
- 長時間使用しない場合は本製品から電池を抜いてください。
- 使用済みの電池は各自治体の指示に従い、適切に廃棄してください。

## ○仕様

測定温度範囲	-30℃～ +275℃
確度	±2℃ (-30℃～ 0℃)
	±1℃ (0℃～ +65℃)
	読み値の ±1.5% (+65℃以上)
分解能	0.1℃
放射率	0.95 固定
スポット比率	1 : 1
使用環境温湿度	0℃～ +60℃
	10 ～ 95%RH
	(但し、結露の無い事)
保存環境温度	-20℃～ +60℃
	(電池取り外しにて)
確度保証環境温度	+23℃～ +28℃
電源	LR-44 ボタン型電池 2 個
寸法	約 84×24×18(mm)
重量	約 20g
付属品	テスト用 LR-44 ボタン型電池